

Studia Podyplomowe – Technika, semestr II, 2013/2014

Zjazd VII (10-11.01.2014)

piątek 10.01.2014:

14.30-19.30 Rola pokazów doświadczalnych w nauczaniu (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

sobota 11.01.2014:

8.15-11.30 Metoda zintegrowanego nauczania (prof. Władysław Błasiak) - 4 godz. D10 s.123

11.40-16.00 Podst. elektrotechniki, elektroniki i mechatroniki (prof. Kazimierz Jaracz) - 5 godz. D10 s.123

Zjazd VIII (17.01-18.01.2014)

piątek 17.01.2014:

14.30-19.30 Rola pokazów doświadczalnych w nauczaniu (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

sobota 18.01.2014:

8.15-12.20 Metoda zintegrowanego nauczania (prof. Władysław Błasiak) - 5 godz. D10 s.123

12.30-16.00 Materiałoznawstwo (dr E. Mastalerz) - 4 godz. D10 s.123

Zjazd IX (31.01-01.02.2014)

piątek 31.01.2014:

14.30-18.45 Dydaktyka Techniki (prof. Kazimierz Jaracz) - 5 godz. D10 s.123

sobota 01.02.2014:

8.15-12.15 Pracownia technik wytwarzania (dr E. Mastalerz) - 5 godz. D10 s.123

12.30-16.30 Wykorzystanie komputera w nauczaniu (dr L. Pytlik, J. Żukrowski) - 5 godz. D10 s.123

Zjazd X (14-15.02.2014)

piątek 14.02.2014:

14.30-18.45 Podst. elektrotechniki, elektroniki i mechatroniki (prof. Kazimierz Jaracz) - 5 godz. D10 s.123

sobota 15.02.2014:

8.15-12.15 Materiałoznawstwo (dr E. Mastalerz) - 5 godz. D10 s.123

12.30-16.30 Wykorzystanie komputera w nauczaniu (dr L. Pytlik, J. Żukrowski) - 5 godz. D10 s.207

Zjazd XI (28.02-01.03.2014)

piątek 28.02.2014:

14.30-18.30 Podst. elektrotechniki, elektroniki i mechatroniki (prof. Kazimierz Jaracz) - 5 godz. D10 s.123

sobota 01.03.2014:

8.15-12.20 Pracownia technik wytwarzania (dr E. Mastalerz) - 5 godz. D10 s.123

12.30-16.30 Materiałoznawstwo (dr E. Mastalerz) - 5 godz. D10 s.123

Zjazd XII (14-15.03.2014)

piątek 14.03.2014:

14.30-19.30 Rola pokazów doświadczalnych w nauczaniu (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

sobota 15.03.2014:

8.15-12.20 Podst. elektrotechniki, elektroniki i mechatroniki (prof. Kazimierz Jaracz) - 5 godz. D10 s.123

12.30-16.30 Dydaktyka Techniki (prof. Kazimierz Jaracz) - 5 godz. D10 s.123

Konsultacje: piątek godz. 13.30-14.30 (dr inż. M. Zimnoch, pok. 121, tel. 12-6173046),
poza terminami zjazdów konsultacje po uzgodnieniu telefonicznym.